	Issue Classification
٠	

Application No.	Applicant(s)							
10/717,202	YAMAMOTO ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Akm Enayet Ullah	2874							

					IS	SSUE C	LASSIF	ICATIO	ON .							
			ORIG	SINAL		CROSS REFERENCE(S)										
					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
					385	126										
II	NTEF	RNAT	ONAL	CLASSIFICATION												
G	0	2	В	6/02							, ;					
	1			· , /							٠.					
				1		11 - 1	-									
				1		1 - 1				-						
				. 1					. = .							
======================================						<	Aula Akm Ena		Total Claims Allowed: 65							
(Legarinstruments Examiner) (pate)							Akm Ena	*	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig 1 13A							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original	*	Final	Original	-	Final	Original	* C.	Final	Original		Final	Original	\$ 2	Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2	÷		32			62			92			122	-		152	1.7		182
	3			33			63	·		93			123			153			183
	4			34	-		64			94			124	\		154			184
	5	,		35			65	0		95			125			155			185
	6			36	(.v.		66			96	4		126	•		156	. 46		186
	7			37			67			97			127			157			187
1	8			38			68	0.7		98			128	* * * .		158			188
	9			39			69			99			129			159	100		189
	10			40			70	.'		100			130			160			190
	11			41			71			101			131	,		161			191
L	12			42			72			102			132			162	*		192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74	-i		104			134	. 1		164			194
	15			45			75	.5.		105	7		135	. (A		165	4		195
	16			46	-		76			106			136			166	1		196
	17			47			77			107	11.14		137			167	. 1.7		197
	18	3		48			78			108			138			168			198
	19			49			79	. 1		109			139	4.5		169	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		199
	20			50	-		80	'		110			140			170	i in		200
	21			51			81			111	-4		141	1		171			201
	22			52	[82			112			142			172			202
	23			53			83	8 .		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115	٠. :		145	,		175	1		205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177	× 4		207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149	. ,		179	į.		209
	30			60			90			120			150			180			210